WESAD										DGAN								CGAN						
BVP -	1.00	0.08	0.01	0.02	0.14	0.06	-0.00	BVP	1.00	0.06	0.13	0.01	0.09	0.08	-0.01	BVP -	1.00	0.09	-0.04	0.14	0.06	0.21	-0.00	
EDA -	0.00	1.00	0.13	-0.18	-0.12	-0.27	0.78	EDA -	0.00	1.00	0.19	-0.14	-0.11	-0.16	0.63	EDA -	0.00	1.00	0.15	-0.18	-0.11	-0.29	0.76	
ACC_x	0.00	0.00	1.00	-0.08	-0.04	-0.05	-0.01	ACC_x	0.00	0.00	1.00	-0.09	-0.13	-0.02	0.04	ACC_x	0.00	0.00	1.00	-0.11	-0.10	-0.08	0.01	
ACC_y	0.00	0.00	0.00	1.00	0.10	0.02	-0.10	ACC_y	0.01	0.00	0.00	1.00	0.08	-0.01	-0.09	ACC_y	0.00	0.00	0.00	1.00	0.13	0.02	-0.02	
ACC_z	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.05	-0.18	ACC_z	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.10	-0.19	ACC_z	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.11	-0.15	
TEMP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.35	TEMP	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	1.00	-0.27	TEMP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.41	
Label	0.61	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	1.00	Label	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	Label	0.76	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	1.00	
	BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label		BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label		BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label	
	DP-CGAN ε=10								DP-CGAN ε=1								DP-CGAN ε=0.1							
BVP -	1.00	0.24	0.39	0.35	-0.06	-0.11	0.54	BVP -	1.00	0.51	-0.09	-0.29	0.04	-0.36	0.52	BVP -	1.00	0.59	-0.19	-0.04	-0.15	0.40	0.03	
EDA -	0.00	1.00	-0.37	-0.24	0.27	-0.12	0.75	EDA -	0.00	1.00	0.41	-0.29	-0.14	-0.22	0.84	EDA -	0.00	1.00	-0.31	-0.05	-0.19	0.34	0.23	
ACC_x	0.00	0.00	1.00	0.57	-0.33	-0.10	0.11	ACC	0.00	0.00	1.00	-0.10	-0.14	0.35	0.23	ACC_x	0.00	0.00	1.00	-0.43	-0.04	0.00	-0.58	
ACC_y	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.16	-0.30	0.01	ACC_y	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.12	0.33	-0.31	ACC_y	0.00	0.00	0.00	1.00	0.53	-0.40	0.54	
ACC_z	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.02	-0.02	ACC_z	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.27	-0.21	ACC_z	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.04	0.00	
TEMP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.29	TEMP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.17	TEMP	0.00	0.00	0.43	0.00	0.00	1.00	-0.40	
Label	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	1.00	Label	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	Label	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87	0.00	1.00	
	BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label		BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label		BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label	